



# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 671

10 Αυγούστου 2006

### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. ΥΠΠΟ/ΓΔΑΠΚ/ΑΡΧ/Α1/Φ24/58623/2649

Προσωρινή οριοθέτηση αρχαιολογικών χώρων Δήμου Σητείας Κρήτης.

#### Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του π.δ. 63/2005 (ΦΕΚ Α98/22.4.2005) «Κωδικοποίηση της Νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα Κυβερνητικά Όργανα».

2. Την υπ' αριθμ. ΥΠΠΟ/ΓΝΟΣ/49610/28.11.1990 (ΦΕΚ 743/Β/29.11.1990) «Εξαίρεση από τον περιορισμό των τριών υπογραφών».

3. Τις διατάξεις του ν. 3028/2002 (ΦΕΚ 153/Α/28-6-2002) «Για την προστασία των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς» και ειδικότερα του άρθρου 12 του ν. 3028/2002.

4. Την υπ' αριθμ. Φ31/24456/1834 π.ε/5.5.1976 Υ.Α. (ΦΕΚ 699/Β/26.5.1976), με την οποία κηρύχθηκαν ως αρχαιολογικοί χώροι οι θέσεις «Ζου Σταυρωμένου», «Ρίζα Αχλαδιών», «Κληματαριά Σητείας», «Προφήτης Ηλίας Τουρτουλών», «Βόλακας», «Μαντάλια Κεφάλα-Αμμουδόπλακα», «Καστρί Ρούσσας Εκκλησιάς», «Καστρί Τουρλωτής», «Κάστελος ή Λενικά Μυρσίνης».

5. Την υπ' αριθμ. ΥΠΠΟ/ΓΔΑΠΚ/ΑΡΧ/Α1/Φ24/28146/1206/30.3.2006 υπουργική απόφαση για την «έγκριση Σχεδίου Χωροταξικής και Οικιστικής Οργάνωσης Ανοικτής Πόλης (Σ.Χ.Ο.Ο.Α.Π.) Δήμου Σητείας Κρήτης, υπό τον όρο της κήρυξης και προσωρινής οριοθέτησης αρχαιολογικών χώρων εντός της ίδιας περιοχής».

Σε συνέχεια της ως άνω υπ' αρ. (5) σχετικής Υπουργικής Απόφασης, οριοθετούμε προσωρινά τους ακόλουθους αρχαιολογικούς χώρους, όπως αυτοί αποτυπώνονται στις συνημμένες στο παρόν πινακίδες φύλλου χάρτου ΓΥΣ και στα σημεία που αντιστοιχούν στα ζεύγη συντεταγμένων των επισυναπτόμενων στους χάρτες πινάκων ως εξής:

1. Υστερομινωική εγκατάσταση στη θέση Χαλινομούρη Μυρσίνης. Η συγκεκριμένη θέση ορίζεται στο φύλλο χάρτου ΓΥΣ (9637/1) με την πολυγωνική γραμμή που διέρχεται από τα σημεία 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13 και 1, στα οποία αντιστοιχούν τα ζεύγη συντεταγμένων του επισυναπτόμενου στον χάρτη πίνακα.

2. Θαλαμοειδείς τάφοι που χρονολογούνται στους Υστερομινωικούς χρόνους (ΥΜΙΙΙΓ) στη θέση Ασπρο-

σπηλιά Μυρσίνης. Η συγκεκριμένη θέση ορίζεται στο φύλλο χάρτου ΓΥΣ (9637/1) με την πολυγωνική γραμμή που διέρχεται από τα σημεία 1,2,3,4,5,.....,17,18,19,20 και 1, στα οποία αντιστοιχούν τα ζεύγη συντεταγμένων του επισυναπτόμενου στον χάρτη πίνακα.

3. Θολωτός τάφος (πρόκειται για το μοναδικό θολωτό τάφο της Ανατολικής Κρήτης που χρονολογείται στους ΠΜΙΙΙ/ ΜΜΙΑ χρόνους) στη θέση Γαλανά Χαράκια Μυρσίνης. Η συγκεκριμένη θέση ορίζεται στο φύλλο χάρτου ΓΥΣ (9637/1,9637/3) με την πολυγωνική γραμμή που διέρχεται από τα σημεία 1,2,3 και 1 στα οποία αντιστοιχούν τα ζεύγη συντεταγμένων του επισυναπτόμενου στον χάρτη πίνακα.

4. Αρχαία εγκατάσταση στη νησίδα Δραγονάδα. Ο αρχαιολογικός χώρος περιλαμβάνει όλο το νησί και κατά συνέπεια δεν απαιτείται οριοθέτηση με συντεταγμένες.

5. Λαξευτοί τάφοι των Υστερομινωικών χρόνων στη θέση Πλακάλωνα Τουρλωτής. Η συγκεκριμένη θέση ορίζεται στο φύλλο χάρτου ΓΥΣ (9637/3) με την πολυγωνική γραμμή που διέρχεται από τα σημεία 1,2,3,4,5,.....27,28,29 και 1, στα οποία αντιστοιχούν τα ζεύγη συντεταγμένων του επισυναπτόμενου στον χάρτη πίνακα.

6. Οχυρό κλασικών, ελληνιστικών χρόνων στη θέση Τρυπητός Επάνω Επισκοπής. Η συγκεκριμένη θέση ορίζεται στο φύλλο χάρτου ΓΥΣ (9638/6) με την πολυγωνική γραμμή που διέρχεται από τα σημεία 1,2,3,4,5,.....18,19,20,21 και 1 στα οποία αντιστοιχούν τα ζεύγη συντεταγμένων του επισυναπτόμενου στον χάρτη πίνακα.

7. Κτιστοί, θολωτοί τάφοι που χρονολογούνται περί τα τέλη της Υστερομινωικής εποχής στη θέση Σελλάδες Μουλιανών. Η συγκεκριμένη θέση ορίζεται στο φύλλο χάρτου ΓΥΣ (9637/2, 9637/4) με την πολυγωνική γραμμή που διέρχεται από τα σημεία 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 και 1 στα οποία αντιστοιχούν τα ζεύγη συντεταγμένων του επισυναπτόμενου στον χάρτη πίνακα.

8. Εγκατάσταση Μεσομινωικών χρόνων στη θέση Ζου Εσταυρωμένου. Η συγκεκριμένη θέση ορίζεται στο φύλλο χάρτου ΓΥΣ (9638/4) με την πολυγωνική γραμμή που διέρχεται από τα σημεία 1,2,3,4,5,6,7,8 και 1, στα οποία αντιστοιχούν τα ζεύγη συντεταγμένων του επισυναπτόμενου στον χάρτη πίνακα.

9. Μεσομινωική έπαυλη στη θέση «Ρίζα» Αχλαδιών. Η συγκεκριμένη θέση ορίζεται στο φύλλο χάρτου ΓΥΣ (9638/4) με την πολυγωνική γραμμή που διέρχεται από

τα σημεία 1,2,3,4,5,6,7,8....16,17,18 και 1, στα οποία αντιστοιχούν τα ζεύγη συντεταγμένων του επισυναπτόμενου στον χάρτη πίνακα.

10. Έπαυλη των μινωικών χρόνων (MMIIIB-YMIA) στη θέση «Κληματαριά Σητείας». Η συγκεκριμένη θέση ορίζεται στο φύλλο χάρτου ΓΥΣ (9638/2) με την πολυγωνική γραμμή που διέρχεται από τα σημεία 1,2,3,4,5,6 και 1, στα οποία αντιστοιχούν τα ζεύγη συντεταγμένων του επισυναπτόμενου στον χάρτη πίνακα.

11. Εγκατάσταση Μεσομινωικών/Υστερομινωικών χρόνων στη θέση «Προφήτη Ηλία Τουρτούλων» Αγίου Γεωργίου. Η συγκεκριμένη θέση ορίζεται στο φύλλο χάρτου ΓΥΣ (9638/6, 9638/8) με την πολυγωνική γραμμή που διέρχεται από τα σημεία 18,19,20,.....28,29,30 και 18, στα οποία αντιστοιχούν τα ζεύγη συντεταγμένων του επισυναπτόμενου στον χάρτη πίνακα.

12. Νεκροταφείο Υστερομινωικών χρόνων στη θέση «Βόλακας Αγίου Γεωργίου». Η συγκεκριμένη θέση ορίζεται στο φύλλο χάρτου ΓΥΣ (9638/5) με την πολυγωνική γραμμή που διέρχεται από τα σημεία 1,2,3,4,5,6,7,8 και 1, στα οποία αντιστοιχούν τα ζεύγη συντεταγμένων του επισυναπτόμενου στον χάρτη πίνακα.

13. Νεκροταφείο Υστερομινωικών και γεωμετρικών χρόνων στη θέση «Μαντάλια Κεφάλα-Αμμουδόπλακα» Αγίου Γεωργίου. Η συγκεκριμένη θέση ορίζεται στο φύλλο χάρτου ΓΥΣ (9638/6) με την πολυγωνική γραμμή που διέρχεται από τα σημεία 9,10,11,12,13,14,15,16,17 και 9, στα οποία αντιστοιχούν τα ζεύγη συντεταγμένων του επισυναπτόμενου στον χάρτη πίνακα.

14. Οικισμός στη θέση «Καστρί Ρούσας Εκκλησιάς». Η συγκεκριμένη θέση ορίζεται στο φύλλο χάρτου ΓΥΣ (9639/1, 9639/2) με την πολυγωνική γραμμή που διέρχεται από τα σημεία 1,2,3,4,5,.....32,33,34,35 και 1, στα οποία αντιστοιχούν τα ζεύγη συντεταγμένων του επισυναπτόμενου στον χάρτη πίνακα.

15. Οικισμός Υστερομινωικών χρόνων στη θέση «Καστρί Τουρλωτής». Η συγκεκριμένη θέση ορίζεται στο φύλλο χάρτου ΓΥΣ (9637/5) με την πολυγωνική γραμμή που διέρχεται από τα σημεία 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13 και 1, στα οποία αντιστοιχούν τα ζεύγη συντεταγμένων του επισυναπτόμενου στον χάρτη πίνακα.

16. Οικισμός Υστερομινωικών /Πρωτογεωμετρικών χρόνων στη θέση «Κάστελος ή Λενικά Μυρσίνης». Η συγκεκριμένη θέση ορίζεται στο φύλλο χάρτου ΓΥΣ (9637/2) με την πολυγωνική γραμμή που διέρχεται από τα σημεία 1,2,3,4,5,6,7,8,.....25,26,27 και 1, στα οποία αντιστοιχούν τα ζεύγη συντεταγμένων του επισυναπτόμενου στον χάρτη πίνακα.

Επισημαίνουμε ότι για την οριστική οριοθέτηση των ανωτέρω αρχαιολογικών χώρων θα τηρηθεί η διαδικασία του άρθρου 12 του ν. 3028/2002.

Εντός των οριοθετημένων χώρων εφαρμόζονται οι διατάξεις των άρθρων 3, 10 και 73 παρ. 12 του ν. 3028/2002. Ως εκ τούτου, εντός των ανωτέρω αρχαιολογικών χώρων δεν επιτρέπεται χωρίς άδεια της αρμόδιας αρχαιολογικής υπηρεσίας ή άλλων οργάνων του ΥΠΠΟ οποιοδήποτε έργο, όπως διάνοιξη νέων οδών, διαπλάτυνση ή ασφαλτόστρωση των υφισταμένων, κατασκευή ή οποιαδήποτε αλλοίωση του εδάφους, καθώς και οποιαδήποτε επέμβαση, για την οποία απαιτείται ή δεν απαιτείται έγκριση της αρμόδιας πολεοδομικής αρχής, η οποία μπορεί να βλάψει άμεσα ή έμμεσα τις αρχαιότητες, σύμφωνα με το άρθρο 10 του ν. 3028/2002. Επίσης, δεν επιτρέπεται η επέκταση οικισμού ή ζώνης παραγωγικής δραστηριότητας ή άλλης μορφής χωροταξική ή πολεοδομική ζώνη χωρίς την έγκριση του ΥΠΠΟ.

Επισημαίνεται ότι με βάση το επιστημονικό και διερευνητικό έργο των συναρμοδίων Εφορειών Αρχαιοτήτων του ΥΠΠΟ (ΚΔ' ΕΠΚΑ, 13η ΕΒΑ, Εφορεία Εναλίων Αρχαιοτήτων) ενδέχεται μελλοντικά να εντοπιστούν ύστερα από έρευνα πεδίου και νέοι αρχαιολογικοί χώροι ή να επεκταθούν οι ήδη υφιστάμενοι.

Από τις διατάξεις της παρούσας απόφασης δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως

Αθήνα, 19 Ιουνίου 2006

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

Γ. ΒΟΥΛΓΑΡΑΚΗΣ

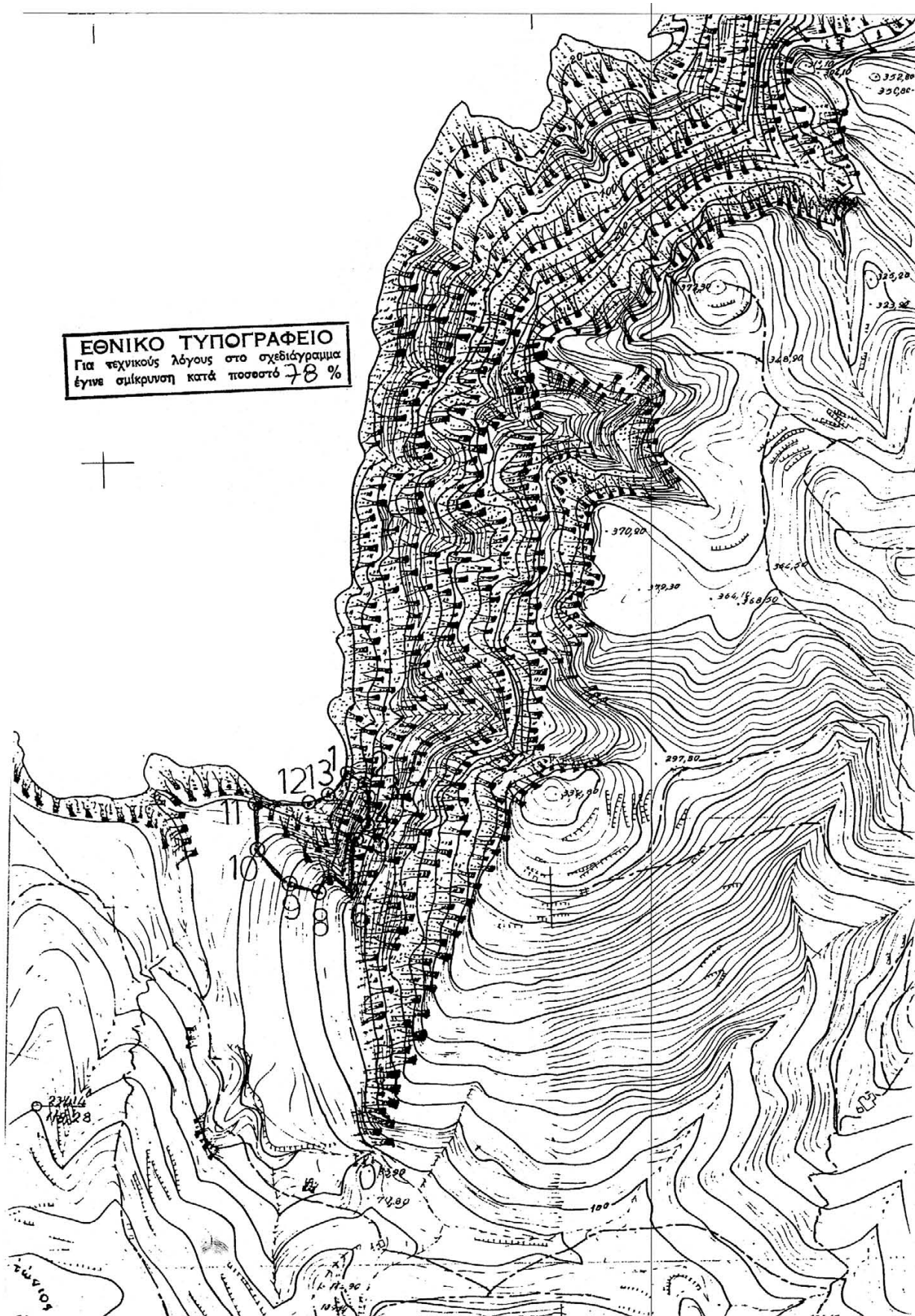
ΥΠΠΟ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΗΣΕΩΝ, ΦΩΤΟΓΡΑΜΜΕΤΡΙΑΣ ΚΑΙ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΓΙΑ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ ΜΗ ΚΗΡΥΓΜΕΝΟΙ ΑΡΧ/ΚΟΙ ΧΩΡΟΙ  
ΠΕΡΙΟΧΗ ΧΑΛΙΝΟΜΟΥΡΗ ΜΥΡΣΙΝΗΣ

Σημεία 1-13

ΣΗΜΕΙΟ α/α	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ 1:5000	Φ.Χ. 1:50.000	ΣΥΝ/ΝΗ Χ [m]	ΣΥΝ/ΝΗ Ψ [m]	ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΜΕΤΑΞΥ ΣΗΜΕΙΩΝ			ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ	
					ΣΗΜΕΙΑ		ΑΠΟΣΤΑΣΗ [m]		
1	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-1296.3	-7442.7	1	-	2	25.85	
2	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-1273.4	-7454.7	2	-	3	16.35	
3	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-1267.9	-7470.1	3	-	4	30.92	
4	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-1268.9	-7501.0	4	-	5	22.33	
5	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-1282.9	-7518.4	5	-	6	59.55	
6	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-1288.3	-7577.7	6	-	7	31.90	
7	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-1314.7	-7559.8	7	-	8	22.42	
8	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-1328.2	-7577.7	8	-	9	33.65	
9	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-1360.0	-7566.7	9	-	10	51.76	
10	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-1396.4	-7529.9	10	-	11	54.84	
11	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-1398.4	-7475.1	11	-	12	59.81	
12	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-1338.6	-7476.1	12	-	13	24.61	
13	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-1315.7	-7467.1	13	-	1	31.17	
1	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-1296.3	-7442.7					



ΥΠΠΟ

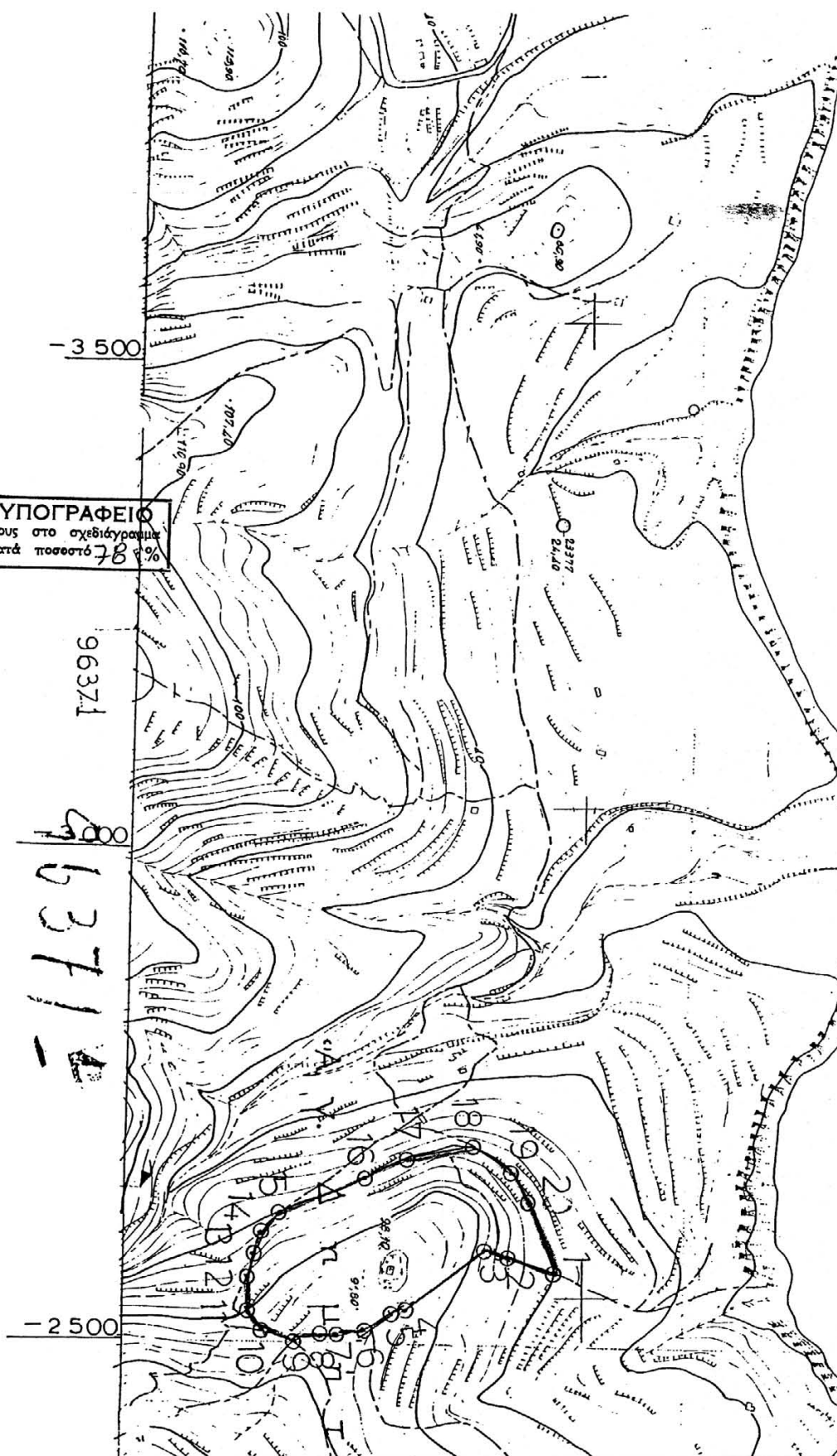
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΗΣΕΩΝ, ΦΩΤΟΓΡΑΜΜΕΤΡΙΑΣ ΚΑΙ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΓΙΑ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ ΜΗ ΚΗΡΥΓΜΕΝΟΙ ΑΡΧ/ΚΟΙ ΧΩΡΟΙ  
ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΣΠΡΟΣΠΗΛΙΑ ΜΥΡΣΙΝΗΣ

Σημεία 1-20

ΣΗΜΕΙΟ α/α	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ 1:5000	Φ.Χ. 1:50.000	ΣΥΝ/ΝΗ Χ [m]	ΣΥΝ/ΝΗ Ψ [m]	ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΜΕΤΑΞΥ ΣΗΜΕΙΩΝ			ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ	
					ΣΗΜΕΙΑ		ΑΠΟΣΤΑΣΗ [m]		
1	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-2572.7	-8129.0	1	-	2	50.55	
2	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-2587.6	-8177.3	2	-	3	24.91	
3	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-2592.6	-8201.7	3	-	4	98.08	
4	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-2533.4	-8279.9	4	-	5	15.31	
5	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-2529.9	-8294.8	5	-	6	32.41	
6	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-2513.4	-8322.7	6	-	7	30.09	
7	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-2507.0	-8352.1	7	-	8	15.93	
8	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-2506.0	-8368.0	8	-	9	29.13	
9	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-2499.5	-8396.4	9	-	10	34.05	
10	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-2511.4	-8428.3	10	-	11	24.85	
11	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-2530.9	-8443.7	11	-	12	33.32	
12	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-2564.2	-8442.7	12	-	13	21.47	
13	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-2585.1	-8437.8	13	-	14	24.23	
14	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-2607.6	-8428.8	14	-	15	26.49	
15	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-2628.0	-8411.9	15	-	16	96.03	
16	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-2664.8	-8323.2	16	-	17	46.58	
17	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-2684.3	-8280.9	17	-	18	69.23	
18	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-2696.2	-8212.7	18	-	19	46.46	
19	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-2670.8	-8173.8	19	-	20	33.84	
20	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-2642.4	-8155.4	20	-	1	74.53	
1	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-2572.7	-8129.0					

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ  
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα  
έγινε σμίκρυνση κατά ποσοστό 78%



ΥΠΠΟ

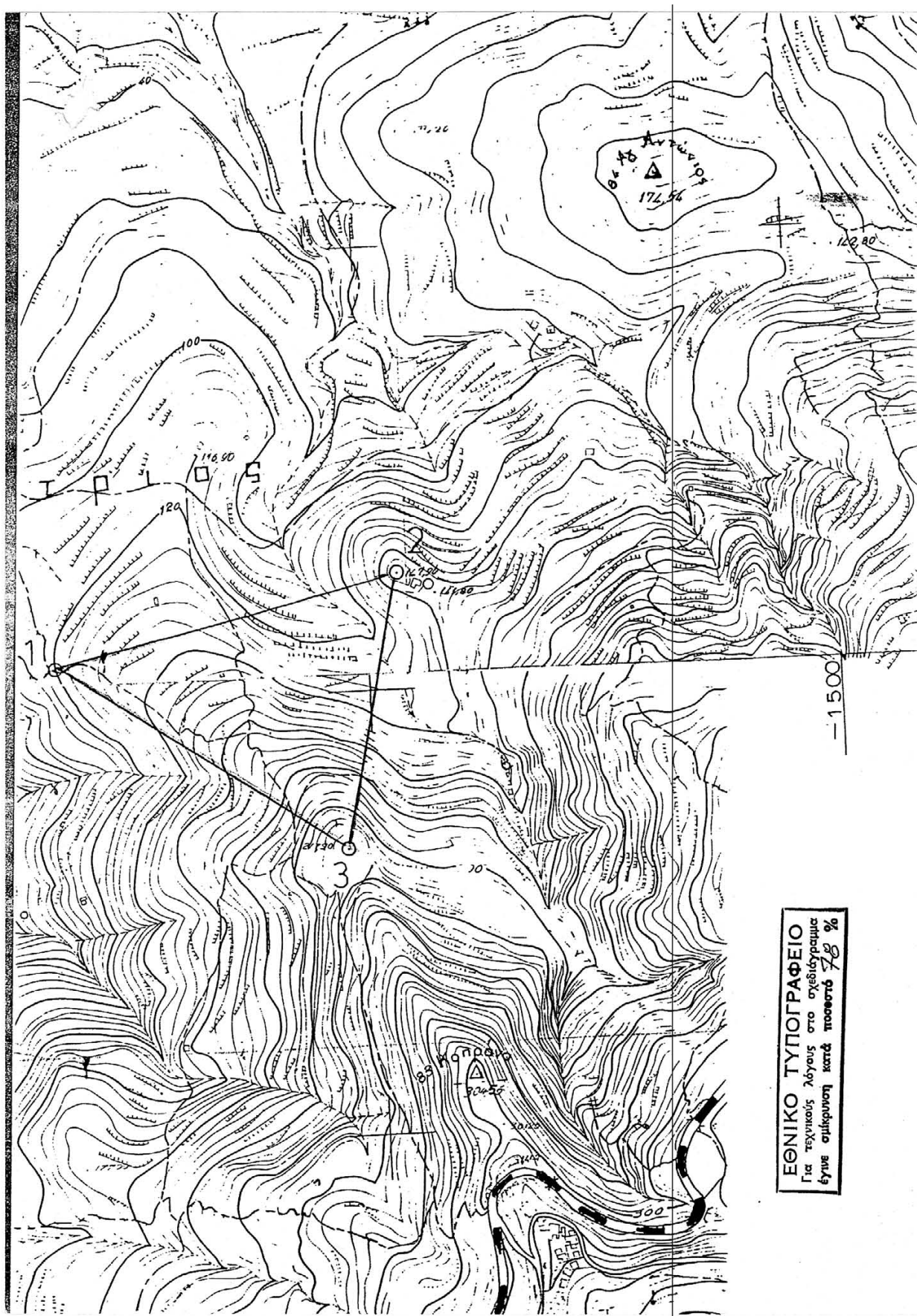
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΗΣΕΩΝ, ΦΩΤΟΓΡΑΜΜΕΤΡΙΑΣ ΚΑΙ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΓΙΑ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ ΜΗ ΚΗΡΥΓΜΕΝΟΙ ΑΡΧΙΚΟΙ ΧΩΡΟΙ  
ΠΕΡΙΟΧΗ ΓΑΛΑΝΑ ΧΑΡΑΚΙΑ ΜΥΡΣΙΝΗΣ

Σημεία 1-3

ΣΗΜΕΙΟ α/α	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ 1:5000	Φ.Χ. 1:50.000	ΣΥΝ/ΝΗ Χ [m]	ΣΥΝ/ΝΗ Ψ [m]	ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΜΕΤΑΞΥ ΣΗΜΕΙΩΝ			ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
					ΣΗΜΕΙΑ		ΑΠΟΣΤΑΣΗ [m]	
1	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-2409.4	-8554.8	1	-	2	409.00
2	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-2010.9	-8462.7	2	-	3	320.39
3	9637.3	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-2073.6	-8776.9	3	-	1	402.60
1	9637.1	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-2409.4	-8554.8		-		







## ΥΠΠΟ

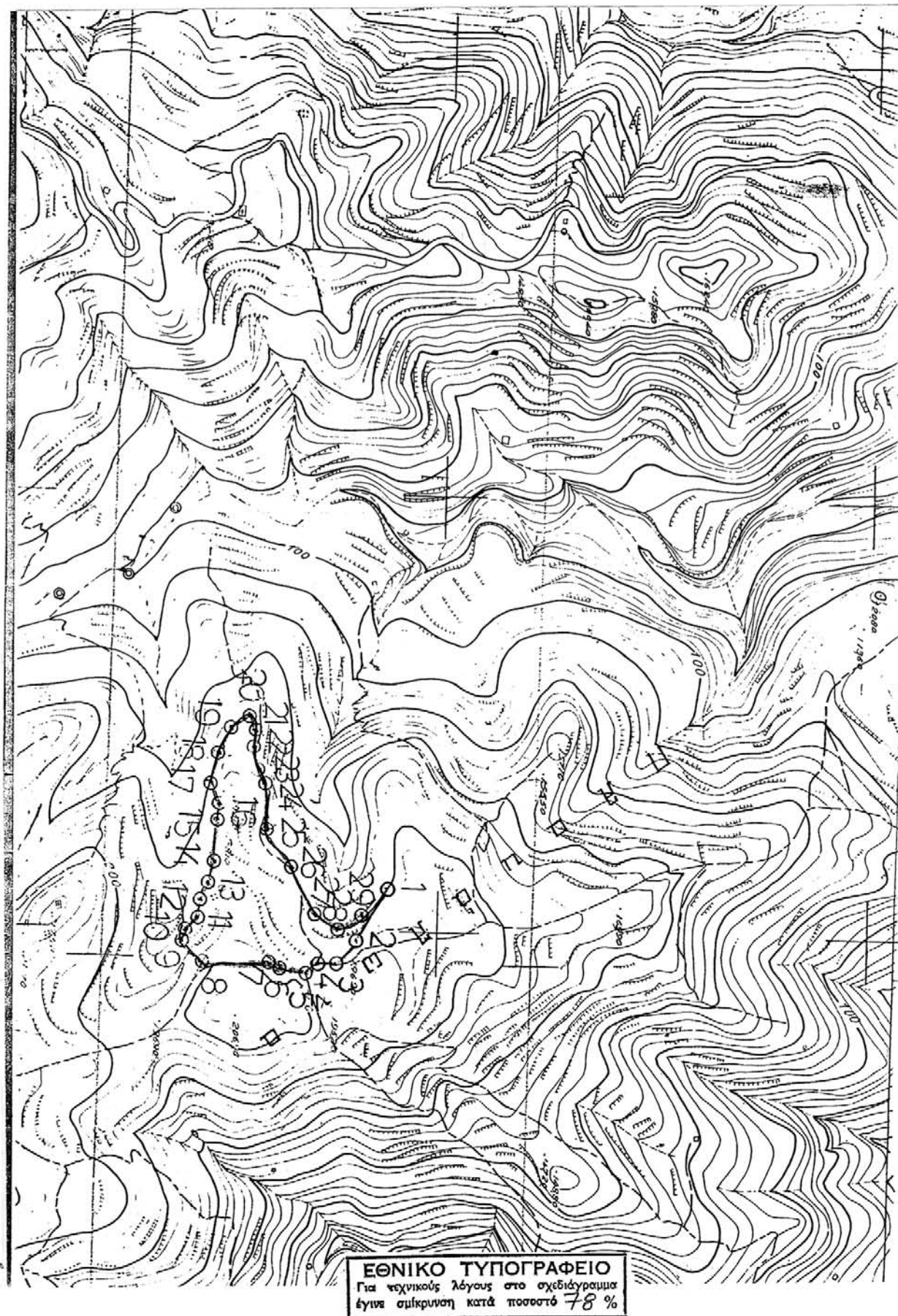
## ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΗΣΕΩΝ, ΦΩΤΟΓΡΑΜΜΕΤΡΙΑΣ ΚΑΙ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΓΙΑ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ ΜΗ ΚΗΡΥΓΜΕΝΟΙ ΑΡΧ/ΚΟΙ ΧΩΡΟΙ

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΛΑΚΑΛΩΝΑ ΤΟΥΡΛΩΤΗΣ

Σημεία 1-29

ΣΗΜΕΙΟ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	Φ.Χ.	ΣΥΝ/ΝΗ	ΣΥΝ/ΝΗ	ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΜΕΤΑΞΥ ΣΗΜΕΙΩΝ			ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
α/α	1:5000	1:50.000	Χ [m]	Ψ [m]	ΣΗΜΕΙΑ		ΑΠΟΣΤΑΣΗ [m]	
1	9637.3	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-3086.8	-9168.8	1	-	2	70.48
2	9637.3	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-3024.9	-9202.5	2	-	3	36.05
3	9637.3	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-2998.0	-9226.5	3	-	4	21.01
4	9637.3	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-2997.5	-9247.5	4	-	5	16.80
5	9637.3	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-2987.5	-9261.0	5	-	6	31.65
6	9637.3	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-2990.6	-9292.5	6	-	7	16.77
7	9637.3	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-2998.1	-9307.5	7	-	8	77.53
8	9637.3	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-2995.8	-9385.0	8	-	9	35.72
9	9637.3	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-3021.8	-9409.5	9	-	10	13.70
10	9637.3	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-3034.3	-9403.9	10	-	11	17.73
11	9637.3	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-3047.8	-9392.4	11	-	12	21.21
12	9637.3	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-3068.8	-9389.4	12	-	13	21.29
13	9637.3	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-3087.8	-9379.8	13	-	14	26.09
14	9637.3	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-3113.3	-9374.3	14	-	15	48.55
15	9637.3	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-3161.8	-9372.2	15	-	16	18.03
16	9637.3	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-3179.8	-9371.2	16	-	17	26.36
17	9637.3	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-3203.8	-9382.1	17	-	18	36.91
18	9637.3	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-3239.3	-9372.0	18	-	19	32.35
19	9637.3	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-3267.7	-9356.5	19	-	20	24.13
20	9637.3	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-3281.2	-9336.5	20	-	21	18.38
21	9637.3	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-3264.2	-9329.5	21	-	22	19.01
22	9637.3	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-3245.2	-9330.0	22	-	23	26.90
23	9637.3	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-3219.2	-9323.1	23	-	24	18.76
24	9637.3	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-3201.6	-9316.6	24	-	25	50.58
25	9637.3	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-3151.1	-9313.7	25	-	26	54.06
26	9637.3	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-3107.1	-9282.3	26	-	27	61.95
27	9637.3	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-3054.0	-9250.4	27	-	28	30.65
28	9637.3	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-3039.5	-9223.4	28	-	29	30.65
29	9637.3	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-3054.9	-9196.9	29	-	1	42.51
1	9637.3	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-3086.8	-9168.8				



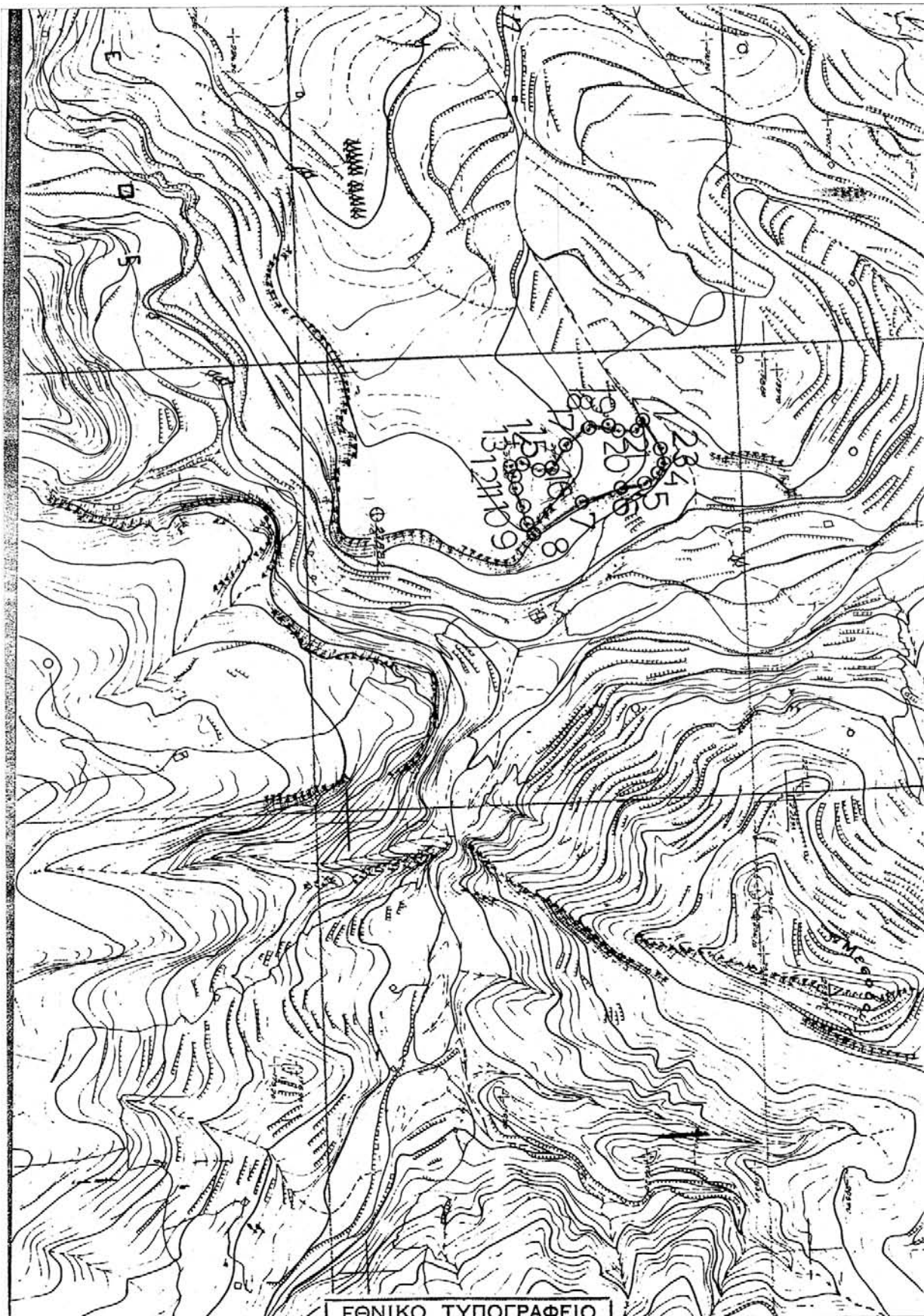
## ΥΠΠΟ

## ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΗΣΕΩΝ, ΦΩΤΟΓΡΑΜΜΕΤΡΙΑΣ ΚΑΙ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΓΙΑ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ ΜΗ ΚΗΡΥΓΜΕΝΟΙ ΑΡΧ/ΚΟΙ ΧΩΡΟΙ  
ΠΕΡΙΟΧΗ ΦΡΟΥΡΙΑΚΟΥ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΟΣ ΣΤΟ ΤΡΥΠΗΤΟ ΕΠΑΝΩ ΕΠΙΣΚΟΠΗΣ

Σημεία 1-21

ΣΗΜΕΙΟ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	Φ.Χ.	ΣΥΝ/ΝΗ	ΣΥΝ/ΝΗ	ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΜΕΤΑΞΥ ΣΗΜΕΙΩΝ			ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
α/α	1:5000	1:50.000	Χ [m]	Ψ [m]	ΣΗΜΕΙΑ		ΑΠΟΣΤΑΣΗ [m]	
1	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	10580.7	-13110.6	1	-	2	36.88
2	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	10612.6	-13092.1	2	-	3	16.75
3	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	10629.0	-13088.7	3	-	4	12.47
4	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	10641.0	-13092.1	4	-	5	20.75
5	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	10650.4	-13110.6	5	-	6	28.68
6	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	10654.4	-13139.0	6	-	7	49.27
7	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	10669.8	-13185.8	7	-	8	64.89
8	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	10704.7	-13240.5	8	-	9	14.23
9	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	10691.8	-13246.5	9	-	10	19.78
10	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	10672.8	-13252.0	10	-	11	23.19
11	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	10650.4	-13258.0	11	-	12	12.44
12	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	10638.0	-13259.0	12	-	13	14.08
13	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	10624.5	-13263.0	13	-	14	12.59
14	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	10623.0	-13250.5	14	-	15	20.98
15	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	10631.0	-13231.1	15	-	16	14.64
16	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	10629.0	-13216.6	16	-	17	27.90
17	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	10605.1	-13202.2	17	-	18	33.99
18	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	10587.2	-13173.3	18	-	19	22.67
19	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	10583.7	-13150.9	19	-	20	13.38
20	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	10590.7	-13139.5	20	-	21	21.50
21	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	10590.7	-13118.0	21	-	1	12.44
1	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	10580.7	-13110.6				



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ  
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα  
έγινε σμίκρυνση κατά ποσοστό 78 %



ΥΠΠΟ

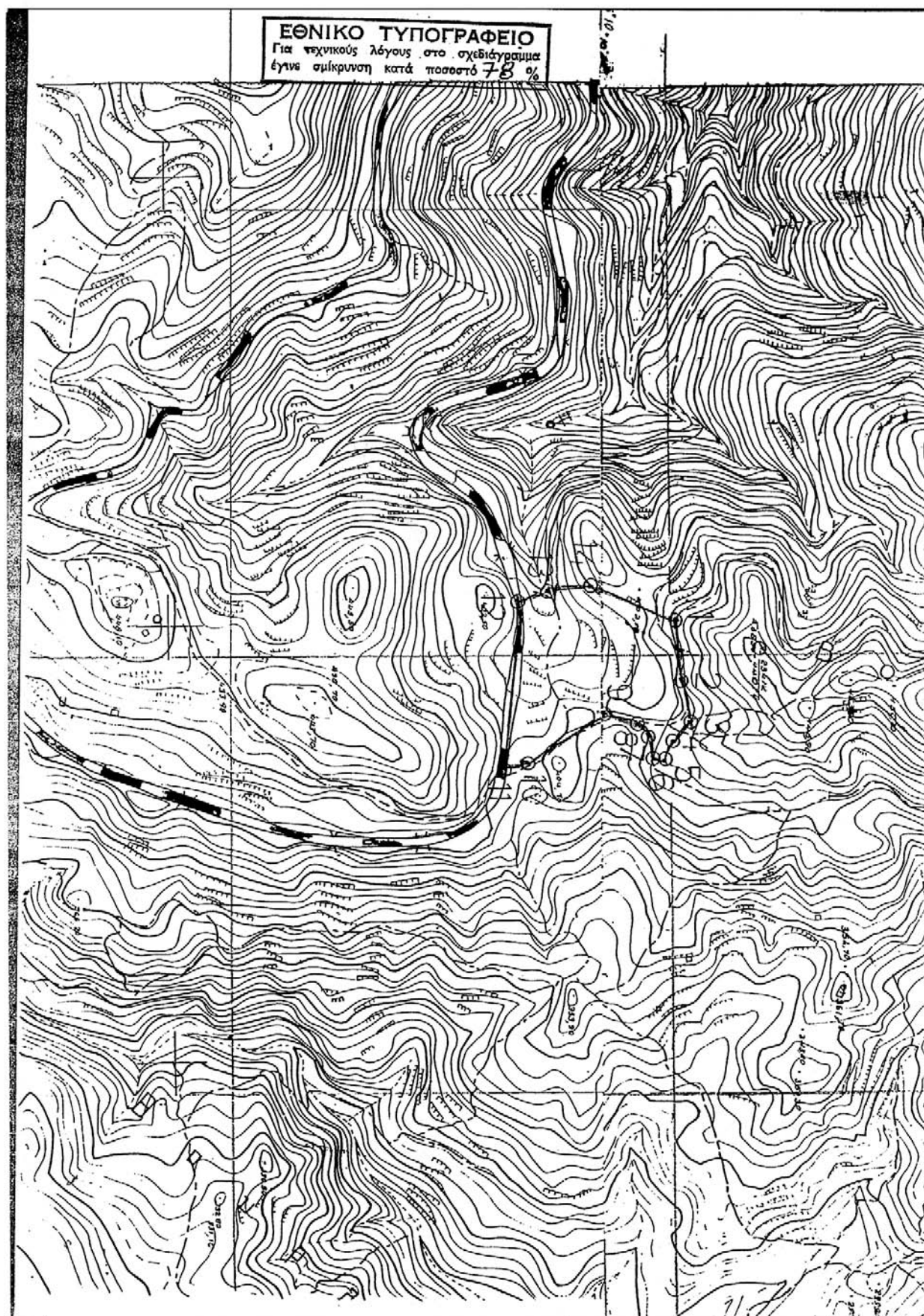
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΗΣΕΩΝ, ΦΩΤΟΓΡΑΜΜΕΤΡΙΑΣ ΚΑΙ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΓΙΑ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ ΜΗ ΚΗΡΥΓΜΕΝΟΙ ΑΡΧΙΚΟΙ ΧΩΡΟΙ

ΠΕΡΙΟΧΗ ΣΕΛΛΑΔΕΣ ΜΟΥΛΙΑΝΩΝ

Σημεία 1-14

ΣΗΜΕΙΟ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	Φ.Χ.	ΣΥΝ/ΝΗ	ΣΥΝ/ΝΗ	ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΜΕΤΑΞΥ ΣΗΜΕΙΩΝ			ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
α/α	1:5000	1:50.000	Χ [m]	Ψ [m]	ΣΗΜΕΙΑ		ΑΠΟΣΤΑΣΗ [m]	
1	9637.2	ΣΗΤΕΙΑ	462.0	-8491.0	1	-	2	68.26
2	9637.2	ΣΗΤΕΙΑ	530.0	-8485.0	2	-	3	49.33
3	9637.2	ΣΗΤΕΙΑ	578.5	-8476.0	3	-	4	27.66
4	9637.2	ΣΗΤΕΙΑ	599.5	-8494.0	4	-	5	23.51
5	9637.2	ΣΗΤΕΙΑ	621.0	-8503.5	5		6	13.04
6	9637.2	ΣΗΤΕΙΑ	620.0	-8516.5	6		7	28.26
7	9637.2	ΣΗΤΕΙΑ	592.5	-8523.0	7		8	16.99
8	9637.2	ΣΗΤΕΙΑ	580.0	-8534.5	8		9	40.18
9	9637.2	ΣΗΤΕΙΑ	568.5	-8573.0	9		10	103.09
10	9637.4	ΣΗΤΕΙΑ	621.2	-8661.6	10		11	27.92
11	9637.4	ΣΗΤΕΙΑ	628.3	-8688.6	11		12	190.89
12	9637.4	ΣΗΤΕΙΑ	438.2	-8671.3	12		13	34.89
13	9637.4	ΣΗΤΕΙΑ	426.6	-8638.4	13		14	48.34
14	9637.4	ΣΗΤΕΙΑ	420.9	-8590.4	14		1	107.56
1	9637.2	ΣΗΤΕΙΑ	462.0	-8491.0				





ΥΠΠΟ

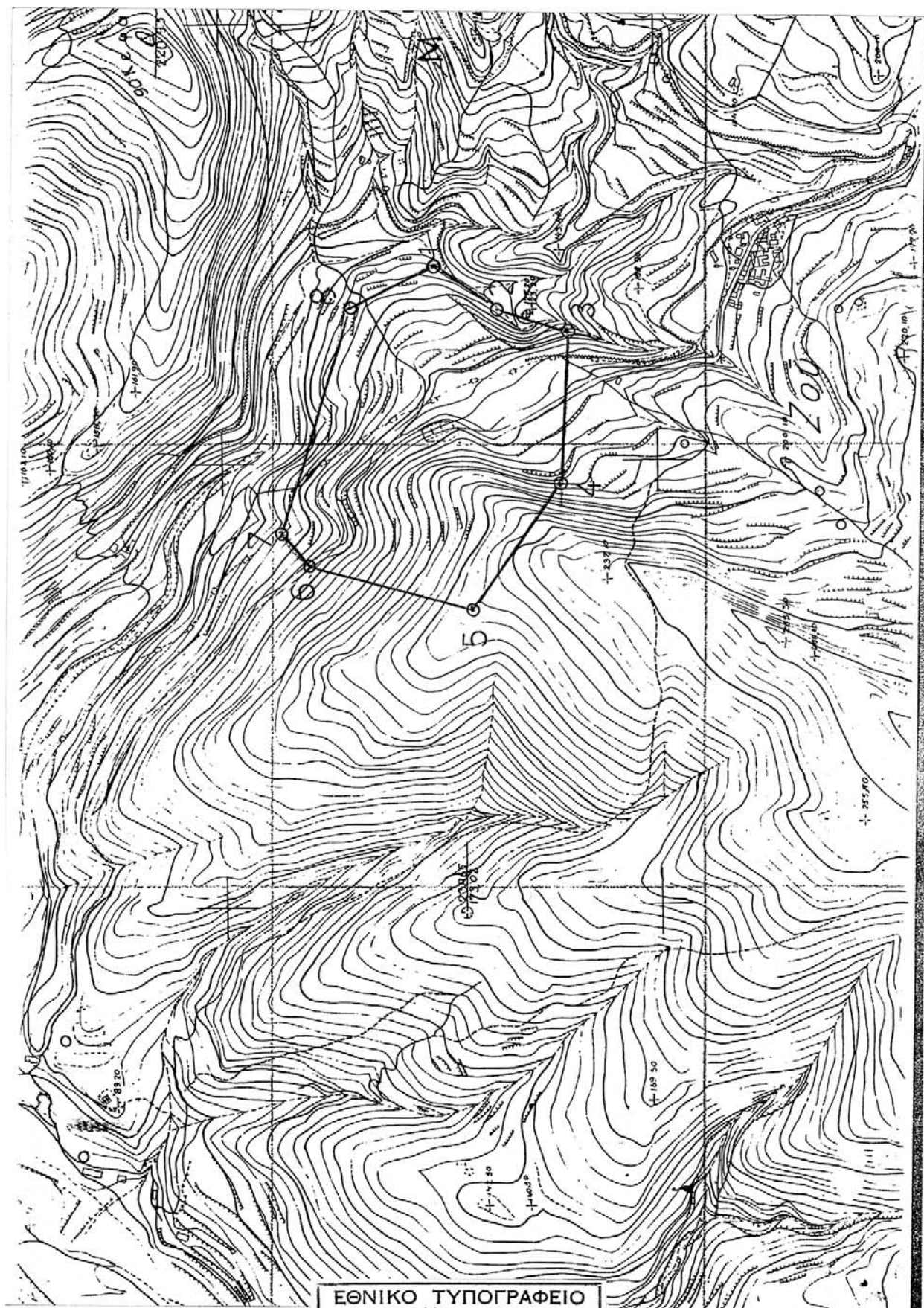
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΗΣΕΩΝ, ΦΩΤΟΓΡΑΜΜΕΤΡΙΑΣ ΚΑΙ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ

ΚΗΡΥΓΜΕΝΟΙ ΑΛΛΑ ΜΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΜΕΝΟΙ ΧΩΡΟΙ

ΠΕΡΙΟΧΗ ΖΟΥ ΣΤΑΥΡΩΜΕΝΟΥ

Σημεία 1-8

ΣΗΜΕΙΟ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	Φ.Χ.	ΣΥΝ/ΝΗ	ΣΥΝ/ΝΗ	ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΜΕΤΑΞΥ ΣΗΜΕΙΩΝ			ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
			Χ	Ψ				
α/α	1:5000	1:50.000	[m]	[m]	ΣΗΜΕΙΑ			ΑΠΟΣΤΑΣΗ [m]
1	9638.4	ΣΗΤΕΙΑ	12702.0	-10187.0	1	-	2	89.18
2	9638.4	ΣΗΤΕΙΑ	12651.5	-10260.5	2	-	3	85.25
3	9638.4	ΣΗΤΕΙΑ	12626.5	-10342.0	3	-	4	174.73
4	9638.4	ΣΗΤΕΙΑ	12452.0	-10333.0	4	-	5	173.56
5	9638.4	ΣΗΤΕΙΑ	12310.5	-10232.5	5	-	6	197.06
6	9638.4	ΣΗΤΕΙΑ	12359.0	-10041.5	6	-	7	50.22
7	9638.4	ΣΗΤΕΙΑ	12395.5	-10007.0	7	-	8	268.21
8	9638.4	ΣΗΤΕΙΑ	12651.5	-10087.0	8	-	1	112.03
1	9638.4	ΣΗΤΕΙΑ	12702.0	-10187.0				



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ  
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα  
έγινε σμίκρυνση κατά ποσοστό 78 %



\* 0 4 0 0 6 7 1 1 0 0 8 0 6 0 0 3 2 \*

## ΥΠΠΟ

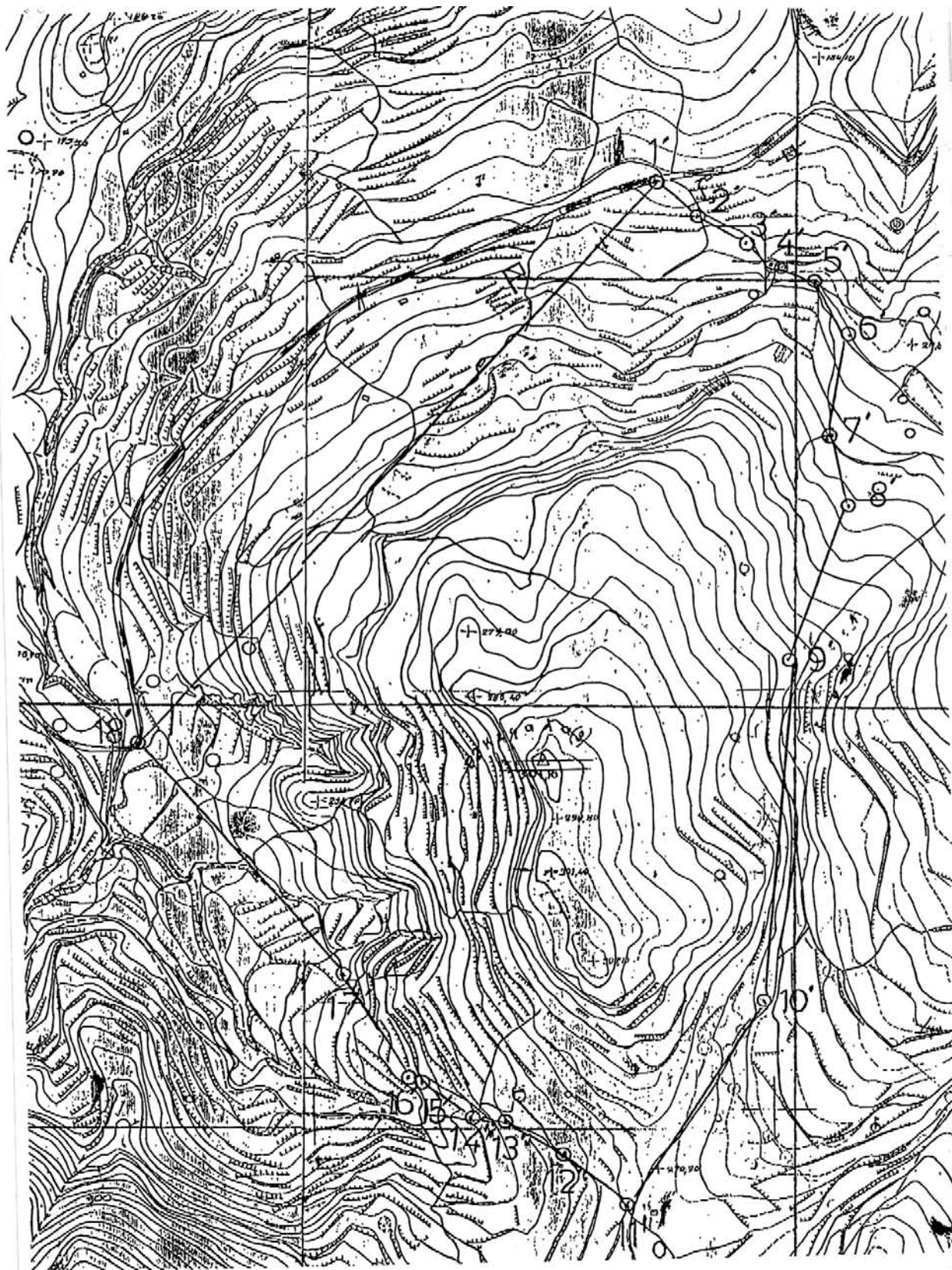
## ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΗΣΕΩΝ, ΦΩΤΟΓΡΑΜΜΕΤΡΙΑΣ ΚΑΙ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ

ΚΗΡΥΓΜΕΝΟΙ ΑΛΛΑ ΜΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΜΕΝΟΙ ΧΩΡΟΙ

ΠΕΡΙΟΧΗ ΣΤΗ ΡΙΖΑ ΑΧΛΑΔΙΩΝ

Σημεία 1'-18'

ΣΗΜΕΙΟ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	Φ.Χ.	ΣΥΝ/ΝΗ X	ΣΥΝ/ΝΗ Ψ	ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΜΕΤΑΞΥ ΣΗΜΕΙΩΝ			ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
α/α	1:5000	1:50.000	[m]	[m]	ΣΗΜΕΙΑ		ΑΠΟΣΤΑΣΗ [m]	
1'	9638.4	ΣΗΤΕΙΑ	9347.2	-8890.2	1'	-	2'	58.41
2'	9638.4	ΣΗΤΕΙΑ	9389.0	-8931.0	2'	-	3'	61.94
3'	9638.4	ΣΗΤΕΙΑ	9443.3	-8960.8	3'	-	4'	37.56
4'	9638.4	ΣΗΤΕΙΑ	9470.6	-8986.6	4'	-	5'	51.01
5'	9638.4	ΣΗΤΕΙΑ	9518.9	-9003.0	5'	-	6'	73.78
6'	9638.4	ΣΗΤΕΙΑ	9556.3	-9066.0	6'	-	7'	120.71
7'	9638.4	ΣΗΤΕΙΑ	9535.5	-9185.5	7'	-	8'	85.11
8'	9638.4	ΣΗΤΕΙΑ	9556.0	-9268.1	8'	-	9'	188.87
9'	9638.4	ΣΗΤΕΙΑ	9492.0	-9445.8	9'	-	10'	404.87
10'	9638.4	ΣΗΤΕΙΑ	9465.5	-9849.8	10'	-	11'	286.57
11'	9638.4	ΣΗΤΕΙΑ	9317.5	-10095.2	11'	-	12'	93.35
12'	9638.4	ΣΗΤΕΙΑ	9247.0	-10033.1	12'	-	13'	72.73
13'	9638.4	ΣΗΤΕΙΑ	9186.6	-9993.8	13'	-	14'	37.50
14'	9638.4	ΣΗΤΕΙΑ	9149.3	-9980.0	14'	-	15'	70.17
15'	9638.4	ΣΗΤΕΙΑ	9094.0	-9946.7	15'	-	16'	15.09
16'	9638.4	ΣΗΤΕΙΑ	9079.6	-9942.2	16'	-	17'	142.99
17'	9638.4	ΣΗΤΕΙΑ	9009.8	-9817.4	17'	-	18'	351.71
18'	9638.3	ΣΗΤΕΙΑ	8787.2	-9545.1	18'	-	1'	861.68
1'	9638.3	ΣΗΤΕΙΑ	9347.2	-8890.2				



**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**  
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα  
έγινε σμίκρυνση κατά ποσοστό 78%

## ΥΠΠΟ

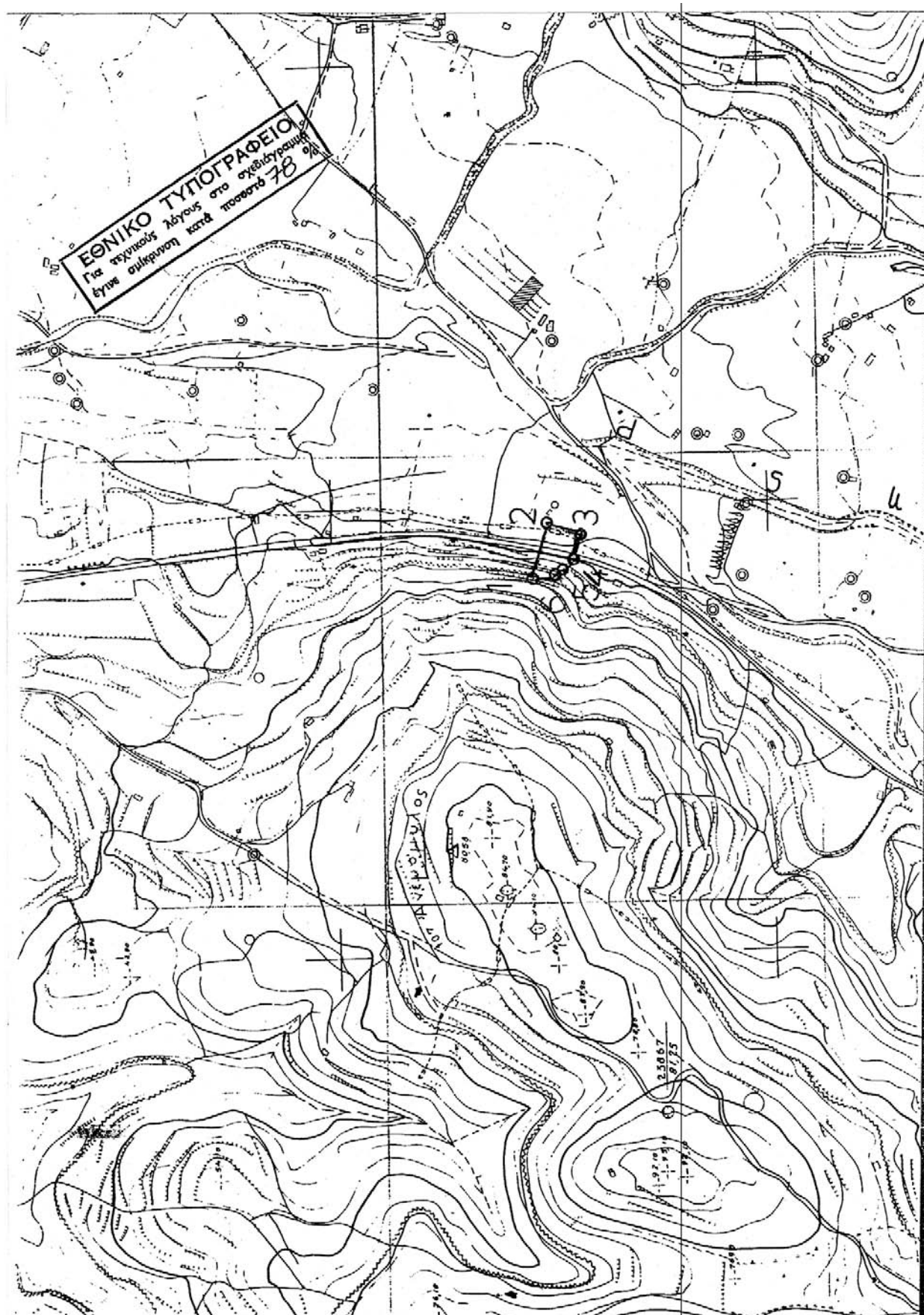
## ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΗΣΕΩΝ, ΦΩΤΟΓΡΑΜΜΕΤΡΙΑΣ ΚΑΙ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ

ΚΗΡΥΓΜΕΝΟΙ ΑΛΛΑ ΜΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΜΕΝΟΙ ΧΩΡΟΙ  
ΜΙΝΩΙΚΗ ΕΠΑΥΛΗ ΣΤΗΝ ΚΛΗΜΑΤΑΡΙΑ ΣΗΤΕΙΑΣ

Σημεία 1-6

ΣΗΜΕΙΟ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	Φ.Χ.	ΣΥΝ/ΝΗ	ΣΥΝ/ΝΗ	ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΜΕΤΑΞΥ ΣΗΜΕΙΩΝ			ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
			Χ	Ψ				
α/α	1:5000	1:50.000	[m]	[m]	ΣΗΜΕΙΑ			ΑΠΟΣΤΑΣΗ [m]
1	9638.2	ΣΗΤΕΙΑ	12361.8	-6672.7	1	-	2	64.00
2	9638.2	ΣΗΤΕΙΑ	12423.1	-6691.1	2	-	3	39.98
3	9638.2	ΣΗΤΕΙΑ	12407.7	-6728.0	3	-	4	22.27
4	9638.2	ΣΗΤΕΙΑ	12386.7	-6720.6	4	-	5	19.83
5	9638.2	ΣΗΤΕΙΑ	12370.2	-6709.6	5	-	6	12.25
6	9638.2	ΣΗΤΕΙΑ	12364.8	-6698.6	6	-	1	26.07
1	9638.2	ΣΗΤΕΙΑ	12361.8	-6672.7				







ΥΠΠΟ·

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΗΣΕΩΝ, ΦΩΤΟΓΡΑΜΜΕΤΡΙΑΣ ΚΑΙ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ

ΚΗΡΥΓΜΕΝΟΙ ΑΛΛΑ ΜΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΜΕΝΟΙ ΧΩΡΟΙ  
ΜΙΝΩΙΚΗ ΑΓΡΟΙΚΙΑ ΣΤΟΝ ΠΡΟΦΗΤΗ ΗΛΙΑ ΤΟΥΡΤΟΥΛΩΝ ΑΓ.ΓΕΩΡΓΙΟΥ

Σημεία 9-17

ΣΗΜΕΙΟ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	Φ.Χ.	ΣΥΝ/ΝΗ	ΣΥΝ/ΝΗ	ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΜΕΤΑΞΥ ΣΗΜΕΙΩΝ			ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
			Χ	Ψ				
α/α	1:5000	1:50.000	[m]	[m]	ΣΗΜΕΙΑ		ΑΠΟΣΤΑΣΗ [m]	
18	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	9436.4	-13913.3	18	-	19	165.38
19	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	9601.7	-13908.0	19	-	20	130.64
20	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	9724.2	-13953.4	20	-	21	84.39
21	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	9806.8	-13936.1	21	-	22	82.61
22	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	9884.0	-13965.5	22	-	23	27.51
23	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	9886.5	-13992.9	23	-	24	225.16
24	9638.8	ΣΗΤΕΙΑ	9741.2	-14164.9	24	-	25	49.09
25	9638.8	ΣΗΤΕΙΑ	9755.7	-14211.8	25	-	26	24.13
26	9638.8	ΣΗΤΕΙΑ	9731.7	-14209.3	26	-	27	151.98
27	9638.8	ΣΗΤΕΙΑ	9600.9	-14131.9	27	-	28	81.74
28	9638.8	ΣΗΤΕΙΑ	9519.5	-14139.4	28	-	29	82.17
29	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	9461.1	-14081.6	29	-	30	48.65
30	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	9415.3	-14065.2	30	-	18	153.36
18	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	9436.4	-13913.3				



ΥΠΠΟ

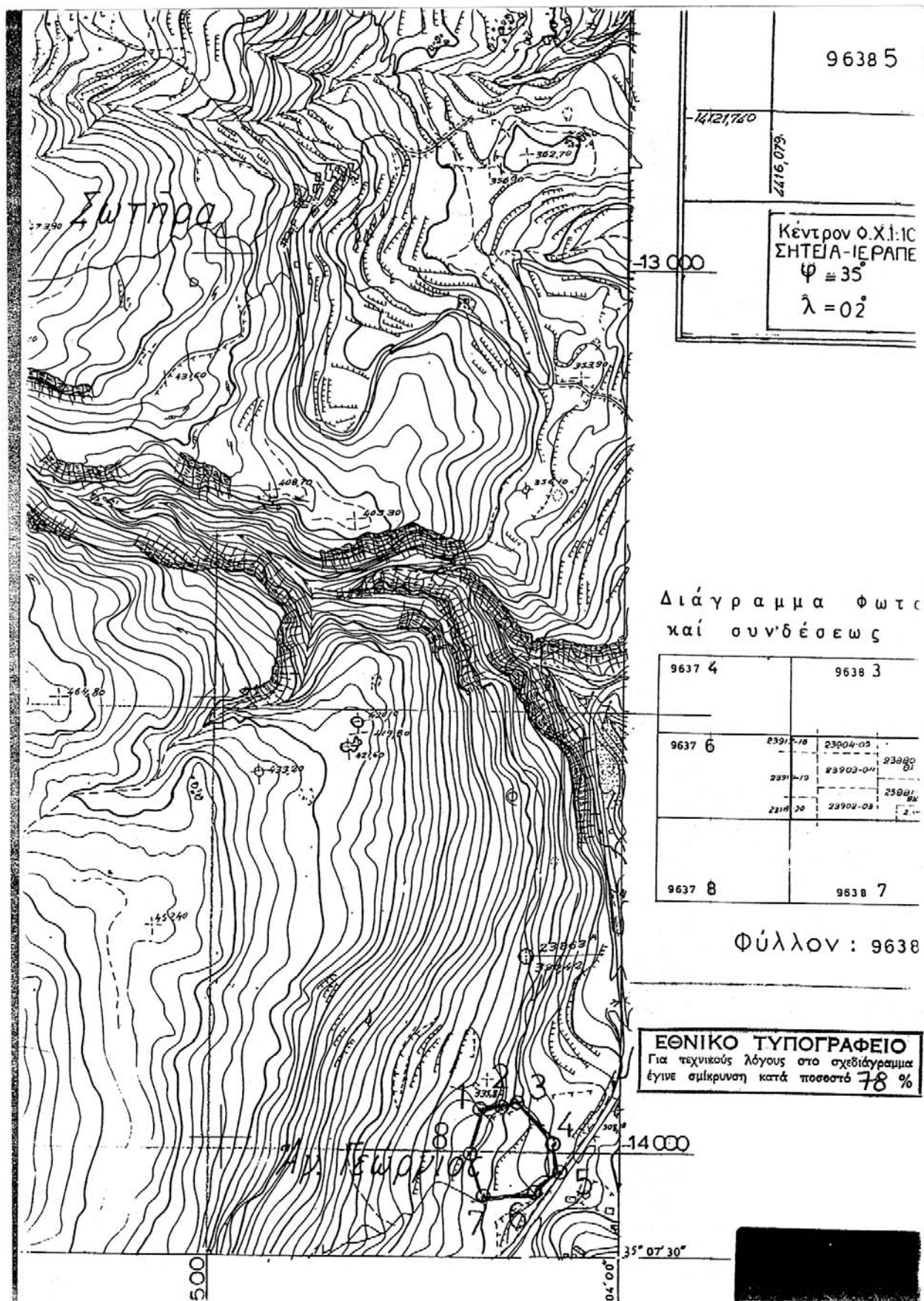
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΗΣΕΩΝ, ΦΩΤΟΓΡΑΜΜΕΤΡΙΑΣ ΚΑΙ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ

ΚΗΡΥΓΜΕΝΟΙ ΑΛΛΑ ΜΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΜΕΝΟΙ ΧΩΡΟΙ

ΠΕΡΙΟΧΗ ΜΙΝΩΙΚΟΥ ΝΕΚΡΟΤΑΦΕΙΟΥ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΒΟΛΑΚΑΣ ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ

Σημεία 1-8

ΣΗΜΕΙΟ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	Φ.Χ.	ΣΥΝ/ΝΗ	ΣΥΝ/ΝΗ	ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΜΕΤΑΞΥ ΣΗΜΕΙΩΝ			ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
α/α	1:5000	1:50.000	Χ	Ψ	ΣΗΜΕΙΑ			ΑΠΟΣΤΑΣΗ [m]
			[m]	[m]				
1	9638.5	ΣΗΤΕΙΑ	8816.7	-13954.1	1	-	2	24.58
2	9638.5	ΣΗΤΕΙΑ	8841.1	-13951.1	2	-	3	20.74
3	9638.5	ΣΗΤΕΙΑ	8861.1	-13945.6	3	-	4	61.92
4	9638.5	ΣΗΤΕΙΑ	8902.1	-13992.0	4	-	5	32.87
5	9638.5	ΣΗΤΕΙΑ	8909.6	-14024.0	5	-	6	35.09
6	9638.5	ΣΗΤΕΙΑ	8883.1	-14047.0	6	-	7	59.98
7	9638.5	ΣΗΤΕΙΑ	8823.2	-14050.0	7	-	8	49.65
8	9638.5	ΣΗΤΕΙΑ	8807.2	-14003.0	8	-	1	49.81
1	9638.5	ΣΗΤΕΙΑ	8816.7	-13954.1				



ΥΠΠΟ.

## ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΗΣΕΩΝ, ΦΩΤΟΓΡΑΜΜΕΤΡΙΑΣ ΚΑΙ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ

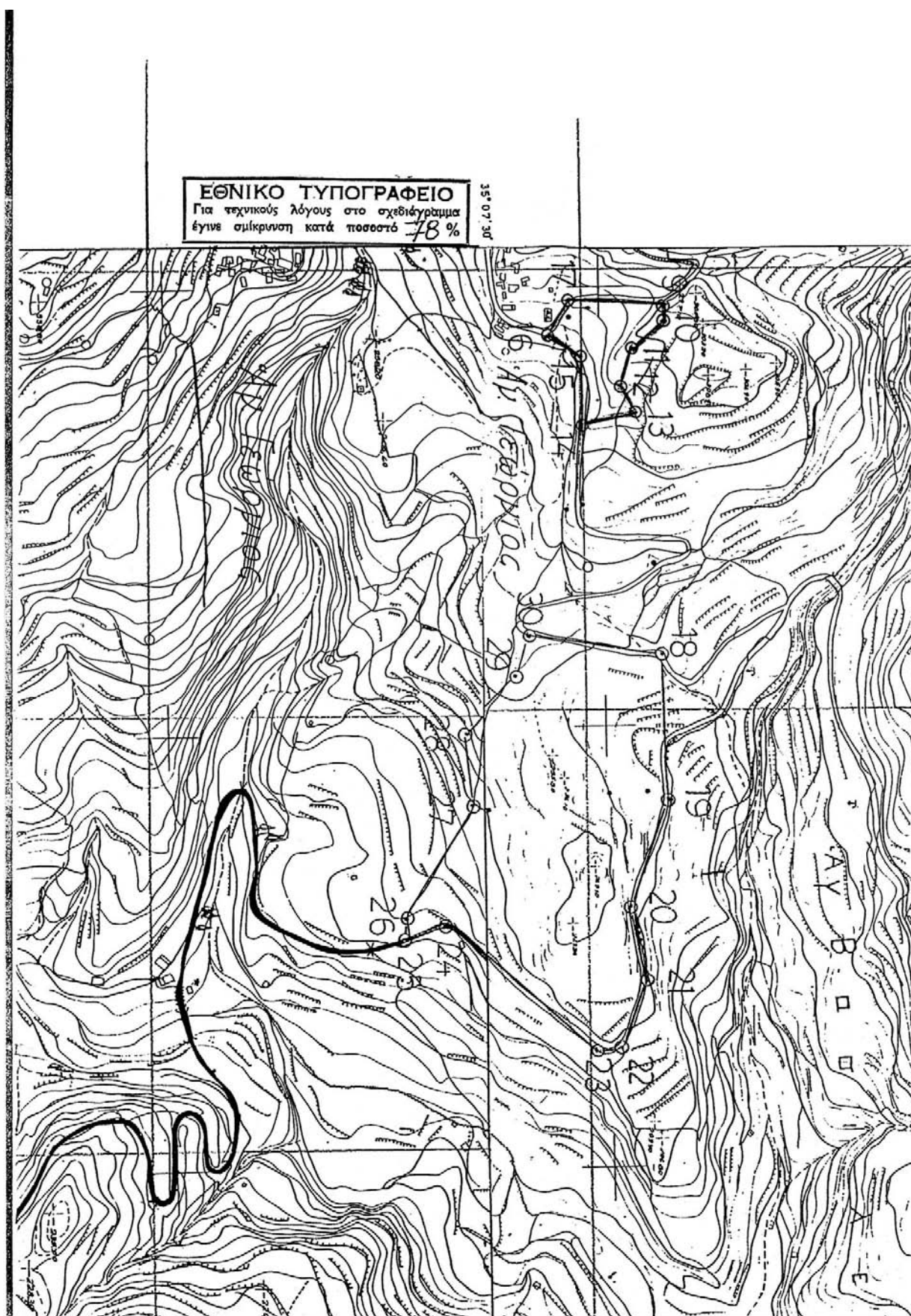
ΚΗΡΥΓΜΕΝΟΙ ΑΛΛΑ ΜΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΜΕΝΟΙ ΧΩΡΟΙ

ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΟ ΝΕΚΡΟΤΑΦΕΙΟ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΜΑΝΤΑΛΙΑ ΚΕΦΑΛΑ-ΑΜΜΟΥΔΟΠΛΑΚΑ ΑΓ.ΓΕΩΡΓΙΟΥ

Σημεία 9-17

ΣΗΜΕΙΟ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	Φ.Χ.	ΣΥΝ/ΝΗ	ΣΥΝ/ΝΗ	ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΜΕΤΑΞΥ ΣΗΜΕΙΩΝ			ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
α/α	1:5000	1:50.000	Χ [m]	Ψ [m]	ΣΗΜΕΙΑ		ΑΠΟΣΤΑΣΗ [m]	
9	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	9040.9	-13907.4	9	-	10	16.50
10	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	9057.4	-13907.4	10	-	11	48.13
11	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	9087.7	-13944.8	11	-	12	47.37
12	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	9134.0	-13954.8	12	-	13	32.55
13	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	9162.4	-13938.9	13	-	14	63.69
14	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	9177.8	-14000.7	14	-	15	80.20
15	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	9097.6	-14000.6	15	-	16	47.37
16	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	9072.7	-14040.9	16	-	17	45.82
17	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	9034.9	-14015.0	17	-	9	107.77
9	9638.6	ΣΗΤΕΙΑ	9040.9	-13907.4				







## ΥΠΟ

## ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΗΣΕΩΝ, ΦΩΤΟΓΡΑΜΜΕΤΡΙΑΣ ΚΑΙ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ

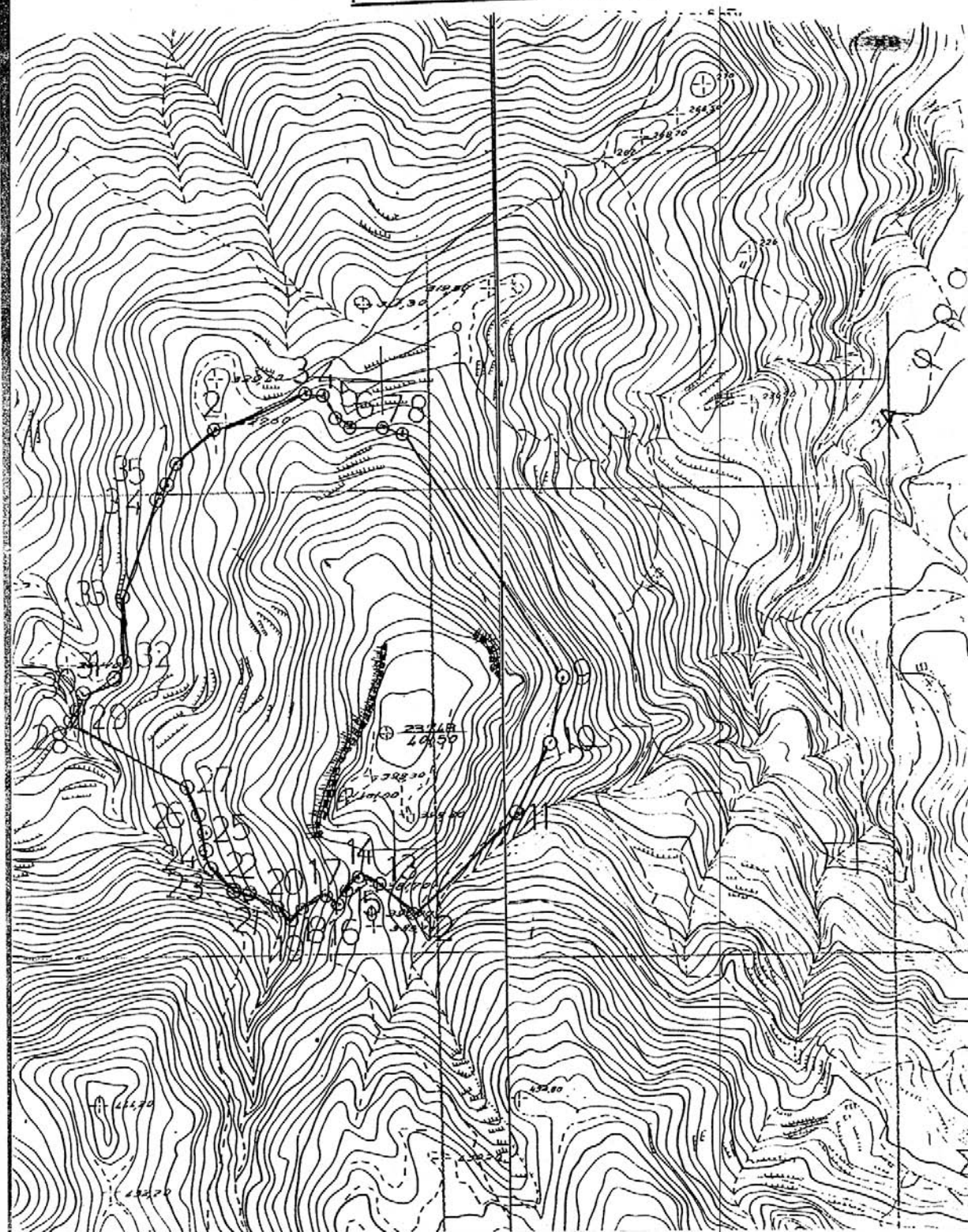
ΚΗΡΥΓΜΕΝΟΙ ΑΛΛΑ ΜΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΜΕΝΟΙ ΧΩΡΟΙ

ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΑΣΤΡΙΟΥ ΡΟΥΣΣΑΣ ΕΚΚΛΗΣΙΑΣ

Σημεία 1-35

ΣΗΜΕΙΟ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	Φ.Χ.	ΣΥΝ/ΝΗ	ΣΥΝ/ΝΗ	ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΜΕΤΑΞΥ ΣΗΜΕΙΩΝ			ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
α/α	1:5000	1:50.000	Χ [m]	Ψ [m]	ΣΗΜΕΙΑ		ΑΠΟΣΤΑΣΗ [m]	
1	9639.1	ΣΗΤΕΙΑ	17727.5	-7467.1	1	-	2	54.59
2	9639.1	ΣΗΤΕΙΑ	17769.4	-7432.1	2	-	3	105.00
3	9639.1	ΣΗΤΕΙΑ	17867.7	-7395.2	3	-	4	20.01
4	9639.1	ΣΗΤΕΙΑ	17887.7	-7395.7	4	-	5	27.74
5	9639.1	ΣΗΤΕΙΑ	17900.7	-7420.2	5	-	6	17.07
6	9639.1	ΣΗΤΕΙΑ	17914.6	-7430.1	6	-	7	36.62
7	9639.1	ΣΗΤΕΙΑ	17951.1	-7433.1	7	-	8	21.13
8	9639.1	ΣΗΤΕΙΑ	17971.5	-7438.6	8	-	9	317.94
9	9639.2	ΣΗΤΕΙΑ	18145.5	-7704.7	9	-	10	71.98
10	9639.2	ΣΗΤΕΙΑ	18130.5	-7775.1	10	-	11	84.79
11	9639.2	ΣΗΤΕΙΑ	18092.5	-7850.9	11	-	12	155.52
12	9639.1	ΣΗΤΕΙΑ	17977.5	-7955.6	12	-	13	47.96
13	9639.1	ΣΗΤΕΙΑ	17942.6	-7922.7	13	-	14	28.15
14	9639.1	ΣΗΤΕΙΑ	17916.1	-7913.2	14	-	15	16.96
15	9639.1	ΣΗΤΕΙΑ	17905.2	-7926.2	15	-	16	20.62
16	9639.1	ΣΗΤΕΙΑ	17892.7	-7942.6	16	-	17	12.42
17	9639.1	ΣΗΤΕΙΑ	17884.7	-7933.1	17	-	18	32.33
18	9639.1	ΣΗΤΕΙΑ	17855.8	-7947.6	18	-	19	15.70
19	9639.1	ΣΗΤΕΙΑ	17846.3	-7960.1	19	-	20	21.57
20	9639.1	ΣΗΤΕΙΑ	17830.8	-7945.1	20	-	21	32.78
21	9639.1	ΣΗΤΕΙΑ	17801.4	-7930.6	21	-	22	16.85
22	9639.1	ΣΗΤΕΙΑ	17784.9	-7927.2	22	-	23	36.35
23	9639.1	ΣΗΤΕΙΑ	17759.0	-7901.7	23	-	24	20.13
24	9639.1	ΣΗΤΕΙΑ	17754.0	-7882.2	24	-	25	20.41
25	9639.1	ΣΗΤΕΙΑ	17753.5	-7861.8	25	-	26	19.46
26	9639.1	ΣΗΤΕΙΑ	17745.0	-7844.3	26	-	27	31.39
27	9639.1	ΣΗΤΕΙΑ	17734.0	-7814.9	27	-	28	142.55
28	9639.1	ΣΗΤΕΙΑ	17611.8	-7741.5	28	-	29	14.40
29	9639.1	ΣΗΤΕΙΑ	17618.2	-7728.6	29	-	30	18.97
30	9639.1	ΣΗΤΕΙΑ	17624.2	-7710.6	30	-	31	36.01
31	9639.1	ΣΗΤΕΙΑ	17656.7	-7695.1	31	-	32	19.77
32	9639.1	ΣΗΤΕΙΑ	17669.1	-7679.7	32	-	33	70.41
33	9639.1	ΣΗΤΕΙΑ	17668.1	-7609.3	33	-	34	107.68
34	9639.1	ΣΗΤΕΙΑ	17704.6	-7508.0	34	-	35	20.94
35	9639.1	ΣΗΤΕΙΑ	17717.5	-7491.5	35	-	1	26.37
1	9639.1	ΣΗΤΕΙΑ	17727.5	-7467.1				

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ  
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα  
έγινε σμίκρυνση κατά ποσοστό 78 %



## ΥΠΠΟ

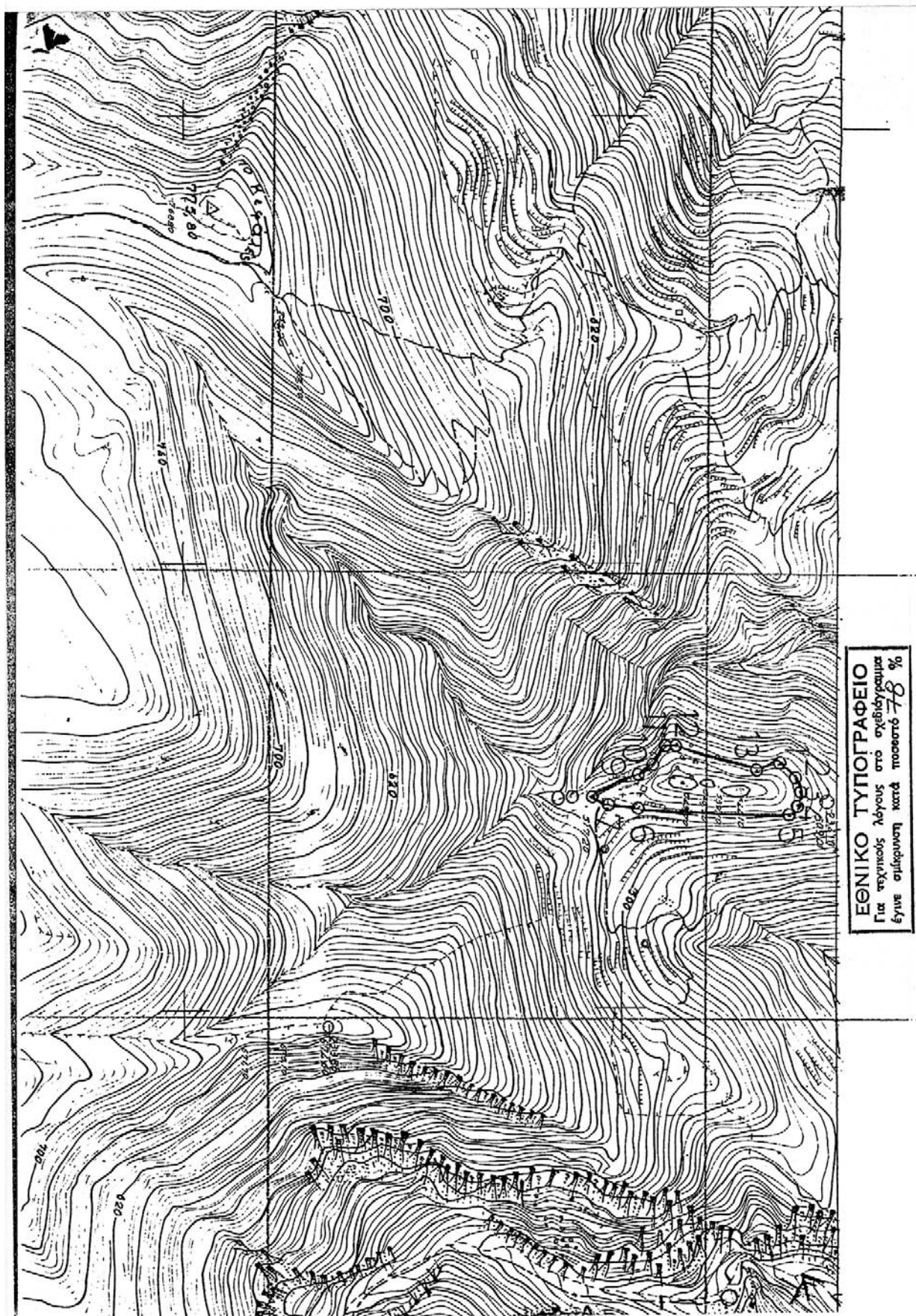
## ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΗΣΕΩΝ, ΦΩΤΟΓΡΑΜΜΕΤΡΙΑΣ ΚΑΙ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ

ΚΗΡΥΓΜΕΝΟΙ ΑΛΛΑ ΜΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΜΕΝΟΙ ΧΩΡΟΙ

ΚΑΣΤΡΙ ΤΟΥΡΛΩΤΗΣ

Σημεία 1-13

ΣΗΜΕΙΟ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	Φ.Χ.	ΣΥΝ/ΝΗ	ΣΥΝ/ΝΗ	ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΜΕΤΑΞΥ ΣΗΜΕΙΩΝ			ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
α/α	1:5000	1:50.000	Χ [m]	Ψ [m]	ΣΗΜΕΙΑ			ΑΠΟΣΤΑΣΗ [m]
1	9637.5	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-1788.4	-11418.3	1	-	2	23.06
2	9637.5	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-1774.5	-11399.9	2	-	3	18.85
3	9637.5	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-1757.0	-11392.9	3	-	4	15.60
4	9637.5	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-1741.6	-11395.4	4	-	5	15.35
5	9637.5	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-1731.1	-11406.6	5	-	6	171.22
6	9637.5	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-1737.6	-11577.7	6	-	7	33.58
7	9637.5	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-1741.1	-11611.1	7	-	8	21.18
8	9637.5	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-1749.6	-11630.5	8	-	9	60.16
9	9637.5	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-1775.5	-11576.2	9	-	10	19.71
10	9637.5	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-1788.4	-11561.3	10	-	11	23.52
11	9637.5	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-1807.3	-11547.3	11	-	12	13.98
12	9637.5	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-1808.8	-11533.4	12	-	13	94.60
13	9637.5	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-1781.9	-11442.7	13	-	1	25.25
1	9637.5	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	-1788.4	-11418.3				





## ΥΠΠΟ

## ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΗΣΕΩΝ, ΦΩΤΟΓΡΑΜΜΕΤΡΙΑΣ ΚΑΙ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ

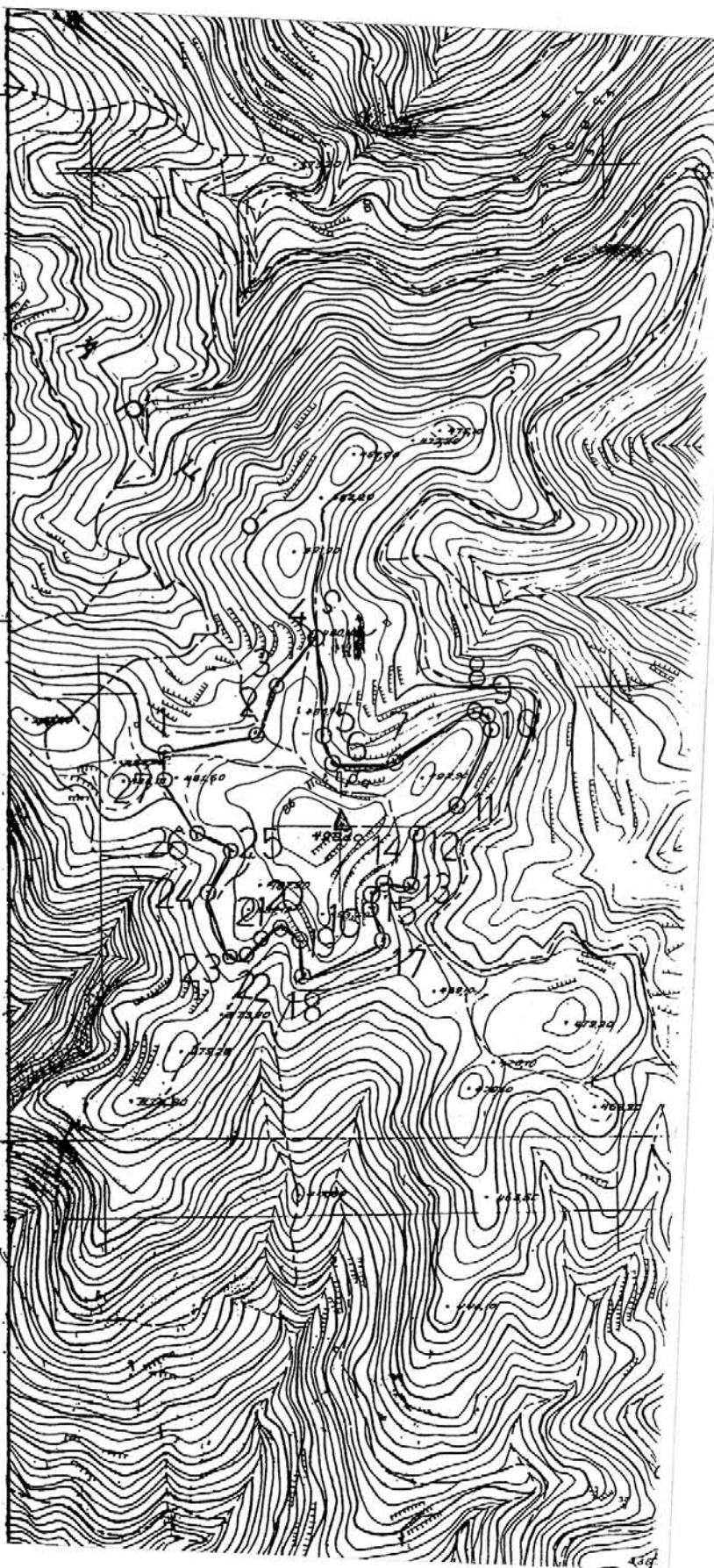
ΚΗΡΥΓΜΕΝΟΙ ΑΛΛΑ ΜΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΜΕΝΟΙ ΧΩΡΟΙ

ΚΑΣΤΕΛΟΣ Ή ΛΕΝΙΚΑ ΜΥΡΣΙΝΗΣ

Σημεία 1-27

ΣΗΜΕΙΟ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	Φ.Χ.	ΣΥΝ/ΝΗ	ΣΥΝ/ΝΗ	ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΜΕΤΑΞΥ ΣΗΜΕΙΩΝ			ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
α/α	1:5000	1:50.000	Χ	Ψ	ΣΗΜΕΙΑ		ΑΠΟΣΤΑΣΗ (m)	
			[m]	[m]				
1	9637.2	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	8.1	-7629.5	1	-	2	90.07
2	9637.2	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	96.7	-7613.3	2	-	3	52.54
3	9637.2	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	118.3	-7565.4	3	-	4	57.60
4	9637.2	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	155.0	-7521.0	4	-	5	94.31
5	9637.2	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	162.7	-7615.0	5	-	6	28.93
6	9637.2	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	173.1	-7642.0	6	-	7	61.01
7	9637.2	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	234.1	-7641.2	7	-	8	93.37
8	9637.2	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	313.7	-7592.4	8	-	9	13.96
9	9637.2	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	326.7	-7597.5	9	-	10	14.08
10	9637.2	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	330.7	-7611.0	10	-	11	79.83
11	9637.2	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	295.0	-7682.4	11	-	12	47.59
12	9637.2	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	255.4	-7708.8	12	-	13	49.36
13	9637.2	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	248.7	-7757.7	13	-	14	25.52
14	9637.2	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	223.2	-7756.7	14	-	15	15.24
15	9637.2	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	211.2	-7766.1	15	-	16	14.04
16	9637.2	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	212.2	-7780.1	16	-	17	32.32
17	9637.2	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	222.6	-7810.7	17	-	18	83.94
18	9637.2	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	145.5	-7843.9	18	-	19	32.45
19	9637.2	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	140.1	-7811.9	19	-	20	21.97
20	9637.2	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	123.6	-7797.4	20	-	21	21.04
21	9637.2	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	105.6	-7808.3	21	-	22	20.51
22	9637.2	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	91.1	-7822.8	22	-	23	17.70
23	9637.2	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	73.5	-7824.7	23	-	24	66.53
24	9637.2	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	50.7	-7762.2	24	-	25	44.73
25	9637.2	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	74.3	-7724.2	25	-	26	37.53
26	9637.2	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	40.4	-7708.1	26	-	27	60.61
27	9637.2	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	8.6	-7656.5	27	-	1	27.00
1	9637.2	ΚΑΤΩ ΧΩΡΙΟΝ	8.1	-7629.5				

**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**  
 Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα  
 έγινε σμίκρυνση κατά ποσοστό **78 %**



\* 0 4 0 0 6 7 1 1 0 0 8 0 6 0 0 3 2 \*

**ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 \* ΑΘΗΝΑ 104 32 \* ΤΗΛ. 210 52 79 000 \* FAX 210 52 21 004  
 ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.et.gr> - e-mail: [webmaster@et.gr](mailto:webmaster@et.gr)